Inde	ex of	Clain	1S

09/706,406 Examiner

Hai V. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TAGG, JAMES P.

Art Unit

2142

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					,										1	_				_		ı	_	٠				_
Cla	aim		_	_	_1	Dat	е				CI	Claim Date											Cl		Date					
Final	Original	11/19/05									Final	Original											Final	Original						
	1	-										51												101				Г	П	Г
	2	Ŀ										52												102						
<u></u>	3	ŀ	<u> </u>	L			乚	_				53												103						
	4	Ŀ	_	ļ	ļ		_					54	Ш						L		ᆜ			104	┖	┖	_	L		L
\vdash	5	<u> -</u>	L_	_	_	_	ļ	L.		_		55	Ш						_	\sqcup	_			105	<u> </u>	<u> </u>	Ļ.,	$oxed{oxed}$	igspace	L
<u> </u>	6	<u> </u> -	_	┕	_	<u> </u>	<u> </u>	↓_	ـــــ		ļ	56	Ш					<u> </u>		\sqcup	_	٠.		106	_	Ļ.	<u> </u>	ļ	$oxed{oxed}$	L
	7	-	_	 	ļ		ļ	L.	<u> </u>	_		57	Ш	Ш				<u> </u>	L	Н	_	i		107	<u> </u>	┖	ļ	_	<u> </u>	L
	8	-	<u> </u>	ļ	₩.	_	1	┡	<u> </u>		-	58	Ш					<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	4			108	_	_	_	╙	igspace	_
	9	-	<u> </u>				-	⊢	├-		-	59	Н	_				<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	4			109	₽	\vdash	┞	₩	_	<u> </u>
	10	-		 			┡-	Ͱ	├		-	60	\vdash	-		_			 	\vdash	-			110	▙	┡	<u> </u>	-	<u> </u>	-
	12	-	-	-		-	╁	-	╀	-		61 62	Н	-				<u> </u>	_	\vdash	-			111 112	-	 	├	₩	Щ.	H
	13	-	-	-	-	-	-	-	⊢	\dashv	*	63	Н			_	_	 	_	\vdash	\dashv	٠,		113	⊢	┢	\vdash	-	\vdash	H
-	14	-	\vdash	├	+	\vdash	╁	+	\vdash	\dashv		64	\vdash	\vdash				 	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv			113	\vdash	+-	┼	┼	₩	H
	15	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t	\vdash		\vdash	65	Н	\vdash			-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv			115	+-	\vdash	\vdash	\vdash	 	┝
+	16	-	\vdash	╌	1	H	┢	1	┢	\dashv	-	66	Н	\vdash		_		-	\vdash	\vdash	ᅱ			116	╁	╁	╁	H	Н	┢╌
	17	-	\vdash	┢	H		\vdash	-	t	\dashv		67					_		-	\vdash	┪			117	┢	╁╌	╁	\vdash	Н	H
	18	-				Т	T	t	<u> </u>	\neg		68	Н		_			_			\dashv			118		t		\vdash	Н	H
	19	-				Т	<u> </u>	T	T	\neg		69		\Box		一		-		П	一.	1		119		t	 	\vdash	Н	Г
	20	-			\vdash			T				70									7			120			1	\vdash	Н	Г
	21	1				Γ						71	П	\Box						П	╗	ı		121			1	Г	П	Γ
	22	V										72	П						П					122				Г	П	Г
	23	1						Π				73							П	П				123		П		Г		Γ
	24	V			L							74												124				Г		Γ
	25	1		L	L	L						75												125						
	26	1			Ļ	匚			L			76	Ш											126						
	27	7			_		<u> </u>	<u> </u>	_			77	Щ							Ш	_			127	L	<u> </u>		L	Ш	L
ļ	28	-		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	↓_			<u> </u>	78	Ш			_			L		_	1		128	_	<u> </u>	L.		Ш	L
	29	-	_	<u> </u>	├-		ļ	├_	Н		<u> </u>	79	H		_		_	_	_	\sqcup	4			129	L	ļ	_	ļ	\sqcup	L
<u> </u>	30	4	_	<u>_</u>	<u> </u>		-	├-	Н		<u> </u>	80	$\vdash \vdash$		\dashv	-	_	_		\vdash	4			130	_	┡	1	L	Ш	L
-	31 32	7	-	\vdash		 	⊢	⊢	H	-	-	81 82	Н		_	\dashv		<u> </u>		-	\dashv			131	\vdash	├_	⊢	⊢	\vdash	L
\vdash	33	1		-	-	-	┢	┢		\dashv	-	83	Н		\dashv	\dashv				-	\dashv	}		132	-	├	⊢	⊢	\vdash	┝
—	34	7		\vdash	\vdash	⊢	⊢	╁	-	\dashv	-	84	$\vdash \vdash$	_	-			-	 -	\vdash	\dashv	ŀ		133 134	\vdash	\vdash	⊢	├-	$\vdash\vdash$	H
	35	7		\vdash	-	 	\vdash	\vdash	-	\dashv	\vdash	85	┝╌┤	\dashv	\dashv	\dashv	-		\vdash	\vdash	\dashv	ŀ		135		╁	\vdash	\vdash	\vdash	H
	36	7		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	86	$\vdash \vdash$		-	\dashv	-			$\vdash \vdash$	\dashv	ŀ		136		\vdash	├-	\vdash	\vdash	H
—	37	7	-	\vdash		 	H	+-	\vdash	\dashv	<u> </u>	87	$\vdash \vdash$	-	\dashv				H	\vdash	\dashv			137	-	\vdash	\vdash	₩	\vdash	\vdash
	38	7			П	\vdash	T			\dashv		88		\dashv	\dashv					\vdash	\dashv			138	 	1	H	\vdash	Н	Г
	39	1			\Box	\vdash	\vdash	H		\neg		89		\neg	\neg	_	\dashv			\vdash	\dashv	ı	-	139	╁	H	H	 	H	F
	40	1		Г	П	Г		T		\dashv		90		\dashv	\dashv		T			\vdash	\dashv	-		140	1	t^-	T	┢	Н	Г
	41	1								\neg		91	П							\sqcap	\dashv	Ġ		141		Γ			П	Γ
	42	1										92												142	1	T			П	Γ
	43	1										93										1		143			L			
	44	1					\Box					94	Ш									[144						Ĺ
 	45	1				$oxed{\Box}$		_	Ш	_		95	Ш									[145			\Box			
\vdash	46	1	Щ		Щ		_	<u> </u>	Щ	_	L	96	Щ	ļ					Ш		_			146	_	L_	L		Ш	_
	47				\vdash	_		<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	97	Ш	_	_		4		Ш	\sqcup	_	Į		147	Щ	L	L.		Ш	
<u> </u>	48			<u> </u>	Н	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	98	\vdash	4	_	_				\sqcup	_	ļ		148	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ	Ш	_
\vdash	49	-			Н		<u> </u>	 	Н	\dashv	<u> </u>	99	${oxed}$			4	_			$\sqcup \downarrow$	4	ļ		149	<u> </u>	 _	<u> </u>	Щ	Ш	
	50				L		L				1	100	1	- 1		- 1	- 1						- 1	150	1	1	1	i l	i I	

Om